

Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

Beliehene gemäß § 8 Absatz 1 AkkStelleG i.V.m. § 1 Absatz 1 AkkStelleGBV
Unterzeichnerin der Multilateralen Abkommen
von EA, ILAC und IAF zur gegenseitigen Anerkennung

Akkreditierung



Die Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH bestätigt hiermit, dass die Zertifizierungsstelle

TÜV NORD CERT GmbH
Langemarckstraße 20, 45141 Essen

für ihren Standort

Am TÜV 1, 30519 Hannover

die Kompetenz nach DIN EN ISO/IEC 17065:2013 besitzt, Zertifizierungen von Produkten, Prozessen und Dienstleistungen in folgenden Bereichen durchzuführen:

Geräte und Schutzsysteme zur bestimmungsgemäßen Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen gemäß Richtlinie 2014/34/EU

Die Zertifizierungsstelle erfüllt die besonderen Anforderungen der Richtlinie 2014/34/EU an notifizierte Stellen

Die Akkreditierungsurkunde gilt nur in Verbindung mit dem Bescheid vom 07.02.2019 mit der Akkreditierungsnummer D-ZE-12007-01. Sie besteht aus diesem Deckblatt, der Rückseite des Deckblatts und der folgenden Anlage mit insgesamt 3 Seiten.

Registrierungsnummer der Urkunde: **D-ZE-12007-01-04**

Berlin, 07.02.2019

Im Auftrag Dr. Heike Manke
Abteilungsleiterin



Die Urkunde samt Urkundenanlage gibt den Stand zum Zeitpunkt des Ausstellungsdatums wieder. Der jeweils aktuelle Stand des Geltungsbereiches der Akkreditierung ist der Datenbank akkreditierter Stellen der Deutschen Akkreditierungsstelle GmbH (DAkKS) zu entnehmen. <https://www.dakks.de/content/datenbank-akkreditierter-stellen>

Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-ZE-12007-01-04 nach DIN EN ISO/IEC 17065:2013

Gültig ab: 07.02.2019

Ausstellungsdatum: 07.02.2019

Urkundeninhaber:

TÜV NORD CERT GmbH
Langemarckstraße 20, 45141 Essen

für ihren Standort:

Am TÜV 1, 30519 Hannover

Zertifizierungen von Produkten, Prozessen und Dienstleistungen in den Bereichen:

**Geräte und Schutzsysteme zur bestimmungsgemäßen Verwendung in explosionsgefährdeten
Bereichen gemäß Richtlinie 2014/34/EU**

**Die Zertifizierungsstelle erfüllt die besonderen Anforderungen der Richtlinie 2014/34/EU an
notifizierte Stellen¹**

¹ Diese Akkreditierung ersetzt nicht die Benennung als notifizierte Stelle und Meldung an die Kommission durch die zuständige Behörde.

verwendete Abkürzungen: siehe letzte Seite

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-ZE-12007-01-04

Detaillierte Auflistung des Geltungsbereiches dieser Akkreditierung

Richtlinie	Anhang der Richtlinie/Modul/Bezeichnung	Produkte	Anmerkungen
2014/34/EU	Anhang III, Modul B ² EU-Baumusterprüfung	Produkte gemäß nachfolgender Auflistung	
2014/34/EU	Anhang V, Modul F Konformität mit dem Baumuster auf der Grundlage einer Produktprüfung	Produkte gemäß nachfolgender Auflistung	
2014/34/EU	Anhang VI, Modul C1 Konformität mit dem Baumuster mit überwachter Produktprüfung	Produkte gemäß nachfolgender Auflistung	
2014/34/EU	Anhang IX, Modul G Konformität auf der Grundlage einer Einzelprüfung	Produkte gemäß nachfolgender Auflistung	

jeweils für nachfolgend genannte Produkte:

- Equipment and components in equipment group I, category M1
- Equipment and components in
equipment group II, category 1G
equipment group II, category 1D
- Safety, controlling and regulating devices intended for
- equipment group I, category M1
equipment group II, category 1G
equipment group II, category 1D
- Equipment and components in electrical equipment group I, category M2
- Equipment and components in
equipment group II, category 2G for electrical equipment
equipment group II, category 2D for electrical equipment
internal combustion engines

² Die Zertifizierungsstelle erfüllt die Anforderungen der EN ISO/IEC 17020:2012, Abschnitte 6.1.2, 6.1.3 und 6.1.6 bis 6.1.10 für die im Konformitätsbewertungsverfahren erforderliche Fähigkeit zur sachverständigen Beurteilung der Erfüllung geltender Produkthanforderungen.

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-ZE-12007-01-04

- Safety, controlling and regulating devices intended for
 - equipment group I, category M2
 - equipment group II, category 2G
 - equipment group II, category 2D
- Equipment and components in
 - equipment group I, category M2 for non-electrical equipment
 - equipment group II, category 2G for non-electrical equipment
 - equipment group II, category 2D for non-electrical equipment
- Equipment and components in
 - equipment group II, category 3G
 - equipment group II, category 3D

verwendete Abkürzungen:

EU Europäische Union

Ausstellungsdatum: 07.02.2019

Gültig ab: 07.02.2019